In	dex of	Claims	

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/601,730

Examiner

Helene Rose

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PFLEIGER ET AL.

Art Unit

2163

7	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	L				1			<u> </u>												
Cla	im	1			-	<b>7</b> 24	_		Claim					-	Date							
Cla		$\vdash$	_	г		Date	<del>-</del>	_		<del></del> -		Ulè						Jac	<u> </u>		$\Box$	$\vdash$
=	lal	ဗြ										=	la l									
Final	Original	5/22/06										Final	Original									1
"	ŏ	3										ш	ŏ					1				
-	1	1			-				-	⊢			51	$\vdash$	$\dashv$			-	⊢	-	Н	$\vdash$
-	2	7	⊢	<del> </del>	-	-		┝	-				52	Н		-	_	_	⊢	$\vdash$	Н	$\vdash$
<u> </u>	3	1	├	$\vdash$		-	-	┝	-				53	$\left  - \right $		-	$\vdash$	_	┢	Н	$\vdash$	$\vdash$
<b> </b>	4	1	┝	┝	-			-	-	├—			54	Н			-	_	├─	-	-	$\dashv$
-	5	V	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	_	├	$\vdash$	├			55	Н	ᅱ	-	-		├	$\vdash$	-	$\vdash$
<u> </u>	6	V	┝┈	-	<u> </u>	_	_	-	┢	-			56	Н	-			_	-	H	-	$\vdash$
	7	V		-	-	_		-	-				57	Н	$\dashv$		-	_		-	$\vdash$	Н
<u> </u>	8	1			-			⊢	<del> </del> —	⊢			58	Н	$\dashv$	-	-		$\vdash$	-	-	Н
	9	Ť		⊢	-	-		⊢	├	⊢			59	Н	$\dashv$	-	-		⊢	H	-	$\vdash$
	10	1	┢	-	$\vdash$		_	┝		⊢			60	Н	$\dashv$				-	-		$\vdash$
	11	1	⊢	-	-	-	-	-	$\vdash$	-			61	Н	-	_	-	_	-	-	-	$\vdash$
<u></u>	12	1	-	-	$\vdash$			-	⊢	$\vdash$			62	Н	$\dashv$		-	_	-	-	$\vdash$	Н
-	13	1	⊢	-	H	-		-	├-	$\vdash$			63	$\vdash$	_		-		-	-	-	Н
<del></del>	14	1	├	-	├	-			$\vdash$	-		-	64	$\vdash \vdash$			$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$
-	15	1	-		┢			-	H	$\vdash$			65	Н						-		Н
$\vdash$		1	┢	-	⊢	_			_				66	$\vdash$					_	-	Н	Н
$\vdash$	16	ľ	⊢	⊢	├	_	_	├		-			67			_	_	_		H	-	$\vdash$
-	17	_	_	$\vdash$	⊢	⊢	_	$\vdash$	-	-							_		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	18		-	⊢	┝	<u> </u>	_	├	├				68	$\vdash$	-	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$
	19	_	<u> </u>	_	_	_	_	⊢	┞				69	$\vdash$	_				-	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	20	_	_	┡	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			70	$\vdash \vdash$	_		_		┡	_	$\vdash$	Н
	21		_	<u> </u>		<u> </u>	_	┡	⊢	<u> </u>			71	$\vdash$	_	_	_	_	⊢	_	_	Н
	22	-		_	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	_	<u> </u>			72	$\vdash$			<u> </u>		├	_	_	Н
<u> </u>	23	╙	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			73	Н	_		_		<u> </u>			$\vdash$
ļ	24	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_			74	$\sqcup$	_		_		<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
<u> </u>	25			<u> </u>		<u> </u>		L	_	<u> </u>			75	$\sqcup$	_				<u> </u>		_	Ш
<u> </u>	26	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>			76	Щ	_		_		<u> </u>	_	╙	Ш
	27	<u> </u>	_	<u> </u>		_	L		<u> </u>	_			77				L	_	ļ	_	_	
<u></u>	28	_	L	_	<u> </u>	_	_	L	_	_			78	Щ	_		_	_		_	<u> </u>	Ш
-	29			L.	_	<u> </u>		_	<u> </u>	Ļ			79	Щ					L	_		Ш
	30	_	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>		L_	<u> </u>				80	Ш					L_	<u> </u>		
	31	L.	╙	<u> </u>	L	L	_	<u> </u>	L_				81	Щ	_		_	_	_	<u> </u>	L	Ш
	32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L			82					_	<u> </u>	_	_	
<u></u>	33	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	L	L_	_	<u> </u>			83	Ш			L_	L	<u> </u>		L	Ш
ļ	34	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>		Ь	<b>—</b>	<u> </u>			84	$\sqcup$				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>			85	Щ	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш
<u></u>	36	L_		L	L_	L.	L	L_	_	L			86	$\sqcup$			L.,	L_	<u> </u>	_	L_	Ш
<u></u>	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			87	Щ			<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	L.	_		L	88	Ш				L_	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	39	<u> </u>		L	_	<u> </u>		<u> </u>					89				L			_		Ш
<u></u>	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L_	_	<u> </u>	_			L	90	Ш				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	Ш
<u></u>	41	L.						L		L			91	Ш			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш
	42	<u> </u>	L_	<u> </u>		_		<u> </u>					92	Ш			_	<u> </u>		<u> </u>		Ш
	43		L_	<u> </u>		<u>_</u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>			93	Ш			<u></u>		<u> </u>			Ш
	44		oxdot	<u> </u>	_	L	_	L	L				94	Ш			_		$oxedsymbol{oxed}$	_	oxdot	
	45												95	Ш								
	46		L	L	_	<u> </u>	ــــــا	<u> </u>					96	Ш				L	<u> </u>	_	$\Box$	Ш
	47		匚										97							匚		
	48		匚					匚					98									
	49		$\Box$					L					99									
	50							L					100								$\Box$	
		_				_					. '						_		_			

Claim		Date									
Final	Original										
	51									-	
	51 52										
	53										
	54 55										
	55	L									
	56			<u> </u>	L						
	57 58									L	
	58			_						L	
	59			<u> </u>						L	
-	60 61		_	<u> </u>						_	
	61	_	_	├-					_	L	
	62 63	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┞					_	
	64	<del> </del>	-	-	-	-			-	<u> </u>	
-	64 65	-	-	┢	-	_				⊢	
	66	<del> </del>		-		<u> </u>		H	Н	⊢	
	67			┝	┝	_	-	$\vdash$	-	┝	
	68		-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	┝	
$\vdash$	69	┢	-	-	Н	_	⊢	-	_	┢	
	70	<del>                                     </del>		-			_	_	-	<del> </del>	
<b> </b>	71	┢	$\vdash$	$\vdash$		_	H	$\vdash$	$\vdash$	H	
	70 71 72	$\vdash$	$\vdash$	┪			Т		$\vdash$	$\vdash$	
	73						-			Г	
	74	Г									
	73 74 75										
	76 77										
	77	<u> </u>			L.,		<u> </u>	L			
<u></u>	78 79	<u> </u>	_	_				L	L_	<u> </u>	
<u> </u>	79	<u> </u>	<u> </u>		_			_	<u> </u>	L	
	80		-		_			<u> </u>	<u> </u>		
	81	├	-	┝	_	H	_	H	┡	┝	
	82 83	<del> </del>			-		-	-		┝	
-	84		-		-	-	-	├		-	
	84 85	┢	╁			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	H	
	86	$\vdash$	┢			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	87	-	-	<u> </u>		$\vdash$			_	-	
$\vdash$	88	$\vdash$	$\vdash$					_	$\vdash$	Г	
	89									Т	
	90									Г	
	91										
	92	Ĺ	<u> </u>		L			ļ	L	L	
<u></u>	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L.		
<u></u>	94	ldash	ldash	<u> </u>	<u> </u>	_	ldash	<u> </u>	<u> </u>	L	
<u></u>	95	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	
ļ	96	<u> </u>	⊢	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	⊢	<u> </u>	
-	97 98	├	├		-	├	-	-	├	-	
-	99	$\vdash$	├	$\vdash$	-	<b> </b>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
	100	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	-	

Table   Tabl	Cli	aim	Date										
101					Г								
101	<u>a</u>	ina											
101	듩	rigi											
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	0									i I		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	101		-	-			├	-		Н		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		_	$\vdash$	_		┢	├	_	Н		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	$\vdash$	⊢	H	_	_	$\vdash$	┝	⊢	Н		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	_	⊢	H			┝	_	$\vdash$	Н		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149		104		$\vdash$	⊢	-	_	-	$\vdash$	$\vdash$	Н		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149	-	100	-	├	-			<u> </u>	<u> </u>	_	Н		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149		100		-	-	-		-	_		Н		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		$\vdash$	H			⊢	_		$\vdash$		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		_	H	-		_	_	<u> </u>	Н		
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	_	-	$\vdash$		
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110		_	_	L	<u> </u>	<u> </u>		_	$\sqcup$		
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Щ		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	112	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\sqcup$		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<b>-</b>	_	$\vdash \dashv$		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115	Ш	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	L	ļ	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		$\square$		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	<u></u>	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>			_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	L		匚	<u> </u>	_	_	L	ldash	Щ		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121	_	L	<u> </u>	L_	_	_	_		Щ		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122		L			L		<u> </u>	_	Ш		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	L	123		<u> </u>	L		_	<u> </u>		L_	Ш		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	ļ	124	_	L			_	L	_				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	L_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			Ш		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126	_	L.				<u> </u>		L.	Ш		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127	_	ļ.,	_		_	_			Ш		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128		ļ	_					_	Ш		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	_		<u> </u>		L	L	<u> </u>	L.			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			_						Ц		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	L		_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	Ш		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	L		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		Ш		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		<u> </u>	_	L_		_	_	_	Ш		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	니		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	136	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	Ш		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137		_	_		_	_	_	_	Ш		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	$ldsymbol{oxed}$	_		匚	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		Ш		
141		139		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш		
142 143 144 145 146 147 148 149		140	ldash	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	ldash	_		<u> </u>		Ш		
143	<b></b>			<u> </u>		L	L	<u> </u>	L		Ш		
144			L_			L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
145 146 147 148 149 149	<u> </u>		_			<u> </u>		L	<u> </u>	$\Box$	Ш		
146 147 148 149	L		匚		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	匚	L_	Ш		
147 148 149			$ldsymbol{oxed}$			<u> </u>	_	L					
148			<u> </u>				L		L				
149			Ĺ		_	<u> </u>	L				oxdot		
149		148				$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$							
150		149						L	匚				
		150						匚			Ш		